INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2005/012241

		FC1/UP2	005/012241				
A. CLASSIFIC Int.Cl	CATION OF SUBJECT MATTER 7 H03K5/156, 4/02, H04B10/00, 1	10/08, H04L25/02					
	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC						
B. FIELDS SE							
	Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl ⁷ H03K5/156, 4/02, H04B10/00, 10/08, H04L25/02						
Jitsuyo	Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2005						
NORAL U.	itsuyo Shinan Koho 1971-2005 To	oroku Jitsuyo Shinan Koho	1994-2005				
Electronic data b	pase consulted during the international search (name of c	data base and, where practicable, search te	rms used)				
C. DOCUMEN	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.				
A	JP 5-283988 A (Sony Corp.),		1-15				
	29 October, 1993 (29.10.93),						
	Par. Nos. [0011] to [0021]; F	Fig. 1					
	& EP 564271 A1						
A	JP 6-326890 A (Matsushita El	ectric Industrial	1-15				
	Co., Ltd.),						
	25 November, 1994 (25.11.94),						
	Par. Nos. [0010] to [0020]; F (Family: none)	ig. 1					
	(Family: none)						
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
	cuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.					
"A" document de	gories of cited documents: efining the general state of the art which is not considered	"T" later document published after the inte date and not in conflict with the applica	ation but cited to understand				
	icular relevance cation or patent but published on or after the international	the principle or theory underlying the in					
filing date	ation of patent out published on or after the international	"X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be considered.	dered to involve an inventive				
	hich may throw doubts on priority claim(s) or which is ablish the publication date of another citation or other	step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance: the c					
special reaso	on (as specified)	considered to involve an inventive	step when the document is				
l .	ferring to an oral disclosure, use, exhibition or other means ablished prior to the international filing date but later than	combined with one or more other such being obvious to a person skilled in the					
the priority of		"&" document member of the same patent f					
2		Ta	 _				
Date of the actual completion of the international search 05 August, 2005 (05.08.05)		Date of mailing of the international sear 30 August, 2005 (30					
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	100, 2000 (00.00.00)	Jo Auguse, 2003 (3)	7.00.037				
Name and mailin	- ofthe ICA/	And and 1.60					
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer					
		Tolombono No					

特許協力条約

РСТ

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人	今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220					
の書類記号 05S0868P	及び下記5を参照すること。					
国際出願番号	国際出願日	優先日				
PCT/JP2005/012241	(日.月.年) 01.07.2005	(日.月.年) 05.07.2004				
出願人 (氏名又は名称) アンリツ株式会社						

PCT/JP2005/0	1 2 2 4 1	(日.月.年)	01.07.	2005	(日.月.年)	05.07.2004
出願人(氏名又は名称)					,	
	アンリツ株式	会社				
国際調査機関が作成したこ この写しは国際事務局にも			見則第41条(1	PCT18条)	の規定に従い	出願人に送付する。
この国際調査報告は、全部	で 2	_ ページであ	る。			
この調査報告に引用さ	れた先行技行	術文献の写し	も添付されてい	いる。		
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す この国際調査						行った。 P C T規則23.1(b))。
b. 「この国際出願は	、ヌクレオラ	チド又はアミノ	'酸配列を含ん	」でいる(第	I 欄参照)。	
2. 「請求の範囲の一	部の調査がで	できない(第1	【欄参照)。	,		
3. 「 発明の単一性が欠如している(第Ⅲ欄参照)。						
4. 発明の名称は	区出願。	人が提出した。	ものを承認する	5.		•
	□ 次に対	示すように国際	祭調査機関が何	作成した。		
5. 要約は	☑ 出願	人が提出したも	しのを承認する	5.		
	国際調		成した。出願人	は、この国際	祭調査報告の発	規則38. 2 (b))の規定により き送の日から 1 カ月以内にこ
6. 図面に関してa. 要約書とともに公表第1 図とす		願人が示した	とおりである。	0		
,	□ 出	願人は図を示	さなかったの	で、国際調査	至機関が選択し	た。
	广本	図は発明の特	徴を一層よく	表しているの	つで、国際調査	機関が選択した。
b. 厂 要約とともに公	表される図に	はない。				•

様式PCT/ISA/210 (第1ページ) (2004年1月)

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.7 H03K5/156, 4/02, H04B10/00, 10/08, H04L25/02

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.⁷ H03K5/156, 4/02, H04B10/00, 10/08, H04L25/02

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
A	JP 5-283988 A (ソニー株式会社) 1993.10.29、段落【0011】-【0021】、図1 & EP 564271 A1 JP 6-326890 A (松下電器産業株式会社)	1-15		
A	1994.11.25、段落【0010】—【0020】、図1 (ファミリーなし)	1-15		

C欄の続きにも文献が列挙されている。

「パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献(理由を付す)
- 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 05.08.2005 国際調査報告の発送日 30.8.2005 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) が下 勝幸 単原番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3596